



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 14 декабря 2021 года

№ 69/71

Воронеж

**О внесении изменений в приказ УРТ от 18.12.2018 № 54/119
«Об установлении долгосрочных параметров регулирования
деятельности и установлении тарифов на горячую воду (горячее
водоснабжение) для МУП «Городские тепловые сети», осуществляющего
горячее водоснабжение в границах городского поселения - город Бобров
(город Бобров) Воронежской области, на период 2019-2023 годов»**

В целях корректировки тарифов, руководствуясь Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением правительства Воронежской области от 31.03.2020 № 283 «Об утверждении Положения о департаменте государственного регулирования тарифов Воронежской области», и на основании решения Правления ДГРТ ВО от 14.12.2021 № 69/71,

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ УРТ от 18.12.2018 № 54/119 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для МУП «Городские тепловые сети», осуществляющего горячее водоснабжение в границах городского поселения - город Бобров (город Бобров) Воронежской области, на

период 2019-2023 годов» (в редакции приказа УРТ от 17.12.2019 № 54/53, приказа ДГРТ ВО от 18.12.2020 № 58/242) следующие изменения:

1.1. Пункт 3 приказа изложить в следующей редакции: «3. Установить и ввести в действие тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) для МУП «Городские тепловые сети», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах городского поселения - город Бобров (город Бобров) Воронежской области с календарной разбивкой согласно приложению 3.».

1.2. Приложение 1 к приказу изложить в редакции, согласно Приложению № 1 к настоящему приказу.

1.3. Дополнить приказ Приложением 3 в редакции, согласно Приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования

Руководитель департамента



Е.В. Бажанов

Приложение № 1
к приказу ДГРТ ВО
от 14.12.2021 № 69/71

«Приложение 1
к приказу УРТ
от 18.12.2018 № 54/119

Производственная программа оказания услуг в сфере горячего водоснабжения МУП «Городские тепловые сети», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием централизованной системы в границах городского поселения - город Бобров (город Бобров) Воронежской области на период 2019-2023 годов

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	МУП "Городские тепловые сети" 397706, Воронежская область, Бобровский район, г. Бобров, ул. Карла Маркса, 19/1
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Департамент государственного регулирования тарифов Воронежской области 394000 Воронежская область, г. Воронеж, ул.25 Октября, 45
Период реализации производственной программы	01.01.2019 - 31.12.2023

2. Плановые мероприятия по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды, мероприятия по энергосбережению отсутствуют.

3. Планируемый объем подачи горячей воды.

N п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8

1.	Планируемый объем подачи горячей воды, в том числе:	тыс. куб. м	25,085	25,085	25,085	25,085	25,085	25,085
1.1.	население	тыс. куб. м	8,445	8,445	8,445	8,445	8,445	8,445
1.2.	бюджетные потребители	тыс. куб. м	14,64	14,64	14,64	14,64	14,64	14,64
1.3.	прочие потребители	тыс. куб. м	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:

N п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	4368,96	4479,12	4621,80	4853,43	4980,30

5. График реализации мероприятий производственной программы отсутствует в отсутствие мероприятий производственной программы.

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

N п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Значение показателя на период регулирования				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8

Показатели качества воды:									
1.									
1.1	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0	0	0	0	0	0
1.2.	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0	0	0	0	0	0
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:									
2.									
2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	(ед./км)	0	0	0	0	0	0	0
Показатели эффективности использования ресурсов:									
3.									
3.1.	доля потерь воды в централизованной системе горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0	0	0	0	0	0	0

7. Расчет эффективности производственной программы.
В связи с тем, что плановые значения показателей надежности и качества устанавливаются на период с 01.01.2019 по 31.12.2023 без изменения, сопоставить динамику их изменения невозможно.

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. измерения	2020 год
1	2	3	4
1.	Объем подачи горячей воды	тыс. куб. м	29,39
2.	Объем финансовых потребностей	тыс. рублей	3645,70

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, предприятием не планируются.».

Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение) для МУП «Городские тепловые сети», осуществляющего горячее водоснабжение потребителей в границах городского поселения - город Бобров (город Бобров) Воронежской области

Период	Для бюджетных и прочих потребителей <*>		Для населения (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
	компонент на холодную воду, рублей за 1 куб. м	компонент на тепловую энергию, рублей/Гкал	компонент на холодную воду, рублей за 1 куб. м	компонент на тепловую энергию, рублей/Гкал
с 01.01.2019 по 30.06.2019	45,11	2137,44	45,11	2137,44
с 01.07.2019 по 31.12.2019	46,01	2180,09	46,01	2180,09
с 01.01.2020 по 30.06.2020	46,01	2180,09	46,01	2180,09
с 01.07.2020 по 31.12.2020	46,25	2266,91	46,25	2266,91
с 01.01.2021 по 30.06.2021	46,25	2266,91	46,25	2266,91
с 01.07.2021 по 31.12.2021	46,66	2356,93	46,66	2356,93
с 01.01.2022 по 30.06.2022	46,66	2356,93	46,66	2356,93
с 01.07.2022 по 31.12.2022	48,11	2485,88	48,11	2485,88
с 01.01.2023 по 30.06.2023	48,11	2485,88	48,11	2485,88
с 01.07.2023 по 31.12.2023	48,65	2486,53	48,65	2486,53

<*> Налогом на добавленную стоимость (НДС) не облагается, регулируемая организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьями 346.11, 346.12, 346.13 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 части II Налогового кодекса Российской Федерации.».